



Wees Murphy vóór!



Stel jij het levensnoodzakelijke back-uppen van je gegevens uit omdat je hier geen geld aan wil besteden? Met deze zeven tooltjes die de klus gratis voor je kunnen klaren, verdwijnt ook dat laatste excuus. **TOON VAN DAELE**

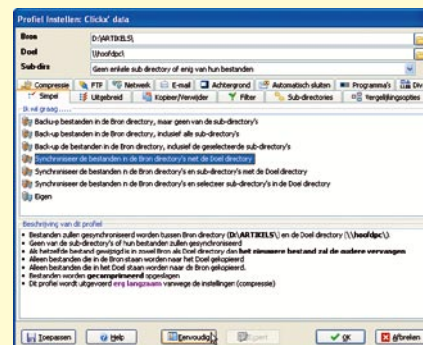
INPLANNEN EN WEGWEZEN! • SyncBack 3.2.14

www.2brightsparks.com/downloads.html

1,67 MB – NL – Windows 98 en hoger

Of je nu een klassieke back-up van enkele bestandsmappen wil uitvoeren, dan wel twee mappen (op twee toestellen?) wil synchroniseren: SyncBack doet het allemaal! Eerst maak je een profiel aan, waarbij je dus initieel de keuze hebt tussen back-uppen of synchroniseren. Vervolgens duid je bron- en doelmappen aan, en SyncBack gaat aan de slag. Zo eenvoudig kan het zijn, maar... de tool bevat ook tal van geavanceerde opties – vooral als je de **EXPERT**-knop indrukt. Die breidt het aantal tabbladen van 5 in één klap uit tot 14 stuks! De

mogelijkheden zijn overweldigend. Je kan de doelbestanden in een zip-bestand laten comprimeren, de doelmap kan zich op een ftp-server of in een netwerkmap bevinden, de opdracht kan je inplannen zodat die bijvoorbeeld op gezette tijden automatisch wordt uitgevoerd, het is mogelijk bepaalde toepassingen voor of na de back-up of synchronisatie te laten uitvoeren, je kan uitgebreide filteropties activeren zodat enkel bepaalde bestanden (niet) mee worden gekopieerd, als je wil voert de tool eerst een simulatie van de opdracht uit zodat je



Een uiterst veelzijdige en betrouwbare tool.

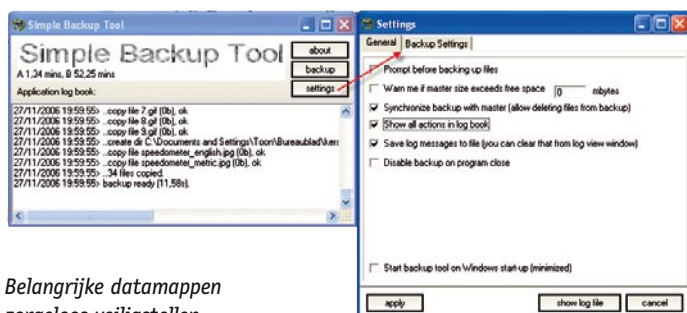
meteen merkt of je instellingen naar wens zijn, enzovoort. Bovendien is alles overzichtelijk gepresenteerd én komt SyncBack ook in een Nederlandstalige interface. Kortom, een must-have!

DE EENVOUD ZELVE • Simple Backup Tool

http://downstairs.dnsalias.net/homeserver_download.html

953 KB – EN – Windows 98 en hoger

Voor het eenvoudige en snelle back-upwerk vind je SyncBack misschien wel overkill. Dat het simpeler kan, bewijst Simple Backup Tool. Via de knop **SETTINGS** bak je de back-up af. Je kan twee verschillende mapgroepen vastleggen, die elk met een ander tijdsinterval naar (een) nader te bepalen doelmap(pen) gekopieerd zullen worden. Meer hoeft je niet te doen: Simple Backup Tool zorgt voor de rest. Tenzij je natuurlijk op het tabblad **GENERAL** de optie **PROMPT BEFORE BACKUP UP FILES** had aangevinkt: dan zit enkel je bevestiging nog in de weg. Interessant is ook de optie dat je een waarschuwing kan krijgen zodra de vrije ruimte van het back-upmedium wat krap wordt. Stip je de optie **SYNCHRONIZE BACKUP WITH MASTER** aan, dan worden bestanden in de doelmap gewist zodra die niet meer in de bronmap aanwezig blijken. Je kan alle acties tevens in een logboek laten bijhouden. En om het helemaal automatisch te maken, laat de tool zich samen met Windows opstarten.



Belangrijke datamappen
zorgeloos veiligstellen.

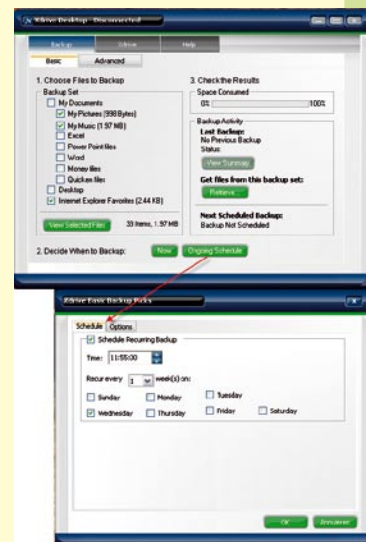
OFF SITE: ONLINE • Xdrive (desktop 5.1.154)

<http://xdrive.com>

10,8 MB (desktopmodule) – EN – alle Windows-versies (met breedbandverbinding) / desktopmodule: Windows XP

Als Murphy in een slechte bui is, regelt hij wel een diefstal of brandje, zodat je origineel én back-up tegelijk kwijt bent! Dan had je de back-up maar off site moeten bewaren! Met de internet-service Xdrive is dat geen probleem – tenminste voor wie niet bekibbeld heeft op z'n internetverbinding. De gratis variant laat je maximaal 5 GB online stockeren. Je dient je natuurlijk wel eerst aan te melden via een (gratis) AOL e-mailadres. Daarna kan je meteen aan de upload beginnen. Download je de gratis Xdrive Desktop-module, dan komen er een paar volautomatische back-upmogelijkheden binnen je bereik. Je hoeft alleen maar de bronmappen te selecteren en op het knopje **Now** te drukken. Via **ONGOING SCHEDULE** is het tevens mogelijk je back-ups netjes in te plannen. Handig is ook dat je via het tabblad **XDRIVE** je online back-upschijf als station X: zichtbaar kan maken in je Verkenner, zodat bestanden zich ook met een eenvoudige sleepbeweging laten back-uppen.

Back-up en origineel:
enkele duizenden kilo-
meter van elkaar.

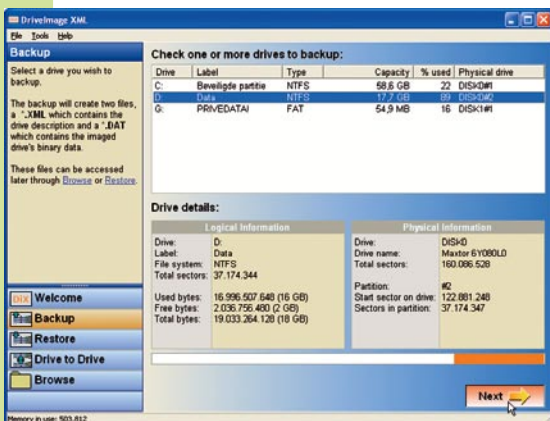


BEELDBESTAND • DriveImage XML 1.18

www.runtime.org

1,6 MB – EN – Windows XP en hoger

Je hebt je Windows-systeem met zorg geconfigureerd en alle nodige toepassingen netjes geïnstalleerd? Dan is dit hét moment om deze partitie byte per byte veilig te stellen in een zogenoemde image of beeldbestand. Daar bestaan knappe commerciële pakketten voor (zoals Norton Ghost), maar met DriveImage – en enige moeite – kan het ook gratis. De tool presenteert je de beschikbare partities en een wizard helpt je om daar zo'n image van te maken. Het is trouwens ook mogelijk om rechtstreeks van schijf naar schijf te kopiëren. Een handige Browse-module laat je tevens toe in zo'n image te bladeren om selectief data te recupereren. In een noodgeval kan je de Restore-module nog altijd opstarten van op een live cd zoals de WinPE boot cd-rom. Je vindt een link naar deze tool op de webstek van DriveImage, en op www.runtime.org/documentation.htm krijg je meer tekst en uitleg over DriveImage XML.



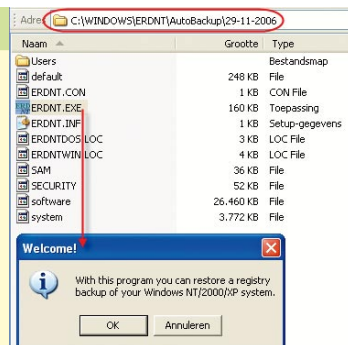
Gratis een image van een volledige partitie.

REGISTER • Erunt 1.1

www.larshedderer.homepage.t-online.de/erunt

772 KB – EN – Windows XP en hoger

Je processor mag dan het hart van je hardware zijn, het register is dat ongetwijfeld voor je systeemsoftware. Gebeurt dat ooit in de knoei, dan zit je haast zeker met een geblokkeerd systeem opgezadeld! Erunt zorgt dat er bij elke opstart automatisch een kopie gemaakt wordt van het hele register – standaard houdt het zelfs een kopie bij van de laatste 30 dagen. Wil je het aantal automatische kopieën verminderen, open dan het eigenschappenvenster van ERUNT Autobackup in de programmamap **OPSTARTEN**, en voeg achter **DOEL** de parameter `/days:x` toe (vervang `x` door het gewenste aantal kopieën). De back-ups komen terecht in ERDNT, een submap van \Windows. Tegelijk plant de tool daar het bestand `erdnt.exe` neer, waarmee je de gewenste back-up over je (corrupte) registerbestanden kan zetten. Start je pc niet meer op, dan kan je die map alsnog bereiken via de ingebouwde herstelconsole van Windows (van op de installatie-cd) of met behulp van een live cd.



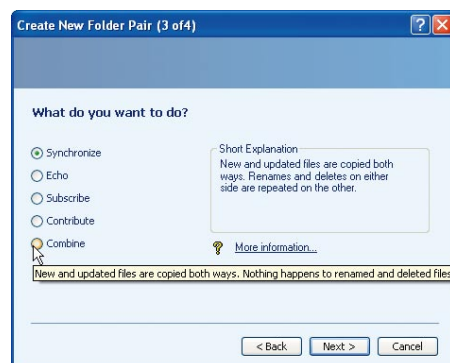
Volautomatische back-ups van het o zo belangrijke register.

IN BALANS • SyncToy 1.4

www.microsoft.com/windowsxp/downloads/powertoys/xppowertoys.msp

971 KB – EN – Windows XP

Zoals de naam al doet vermoeden, is dit een stukje gereedschap uit Microsoft's Powertoys-kist én gaat het om een synchronisatietool. De bediening is erg eenvoudig, maar je hebt er wel .NET Framework 1.1 voor nodig (kan je eveneens gratis downloaden via de stek van Microsoft). Start je SyncToy de eerste keer op, dan wordt je gevraagd een **NEW FOLDER PAIR** te creëren. Dat houdt in dat je een linker- en rechtermap aanduidt: de twee mappen dus die je synchroon wil houden. Hoe dat exact moet gebeuren, geef je te kennen door een van de vijf opties te selecteren: **SYNCHRONIZE**, **ECHO**, **SUBSCRIBE**, **CONTRIBUTE** of **COMBINE**. Ietwat exotische namen dus, maar gelukkig krijg je de nodige tekst en uitleg. Keuze gemaakt? Prima, dan



Laat je niet afschrikken door de uitheemse namen.

rest je enkel nog een druk op de **Run**-knop, en de tool schiet in actie.

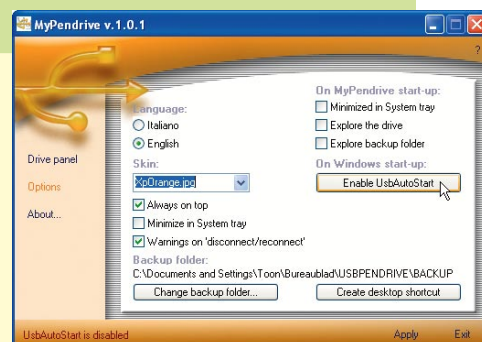
USBACUP • MyPendrive 1.0.1

www.mypendrive.org

1,13 MB – EN – Windows XP en hoger

Je kan gegevens back-uppen van harde schijf naar usb-stick, maar omgekeerd kan natuurlijk ook! Met MyPendrive wordt dat trouwens extra makkelijk. Voorwaarde is wel dat je de tool installeert in de rootmap van je usb-stick. Na een initiële configuratie – waarin je via **OPZIONI ENGLISH**

als voertaal kiest en de doelmap van de back-up instelt – volstaat één druk op de knop **BACKUP NOW** om de volledige inhoud van je usb-stick veilig te stellen. Eventueel activeer je ook de service **Usb-AutoStart**: zodra je dan je usb-stick inpluigt, start automatisch MyPendrive op.



Stel de inhoud van je usb-stick veilig.